

Projecteur solaire étanche 5w = 50w 6000K 3000lm
avec panneau solaire



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Mur
-Z4 - Emplacement	Applique	-Z4 - Technologie	LED
-Z5 - Divers connectique	Détecteur de crépusculaire	-Z5 - Matériel	Télécommande
Alimentation	Accumulateurs Chargeurs	Angle	120
Batterie	3.2v 5000mAh	Durée de vie	50000
Efficacité lumineuse	60	Equivalence	50
Flux	3000	Garantie fabricant (année)	3
Garantie Fabricant Batterie 3 (année)		Gradable	Oui
Hauteur	40	Indice de protection	66
Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	186	Longueur totale	180
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	7
packing largeur	27	packing longueur	40
packing poids	2	packing qte	1
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	4
Puissance	5	Source d'alimentation	Solaire
Source lumineuse	Intégrée	Temps de charge	10-12
Temps de décharge	1-2		

Description

Luminaires de type Télécommande gradable (variable) de technologie LED d'une puissance de 5w.

Caractéristiques:

Alimentation : Accumulateurs Chargeurs

Durée de vie : 50000H

Flux : 3000Lm

Puissance : 5w